

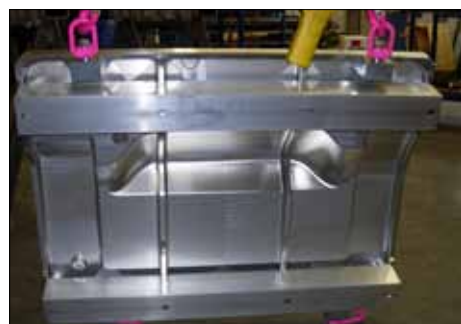


Der Erfolg unserer Kunden liegt in unseren Formen und Frästeilen.

Leistungen

RKM Frästechnik hat sich auf die Herstellung von einfachen bis hin zu komplexen Frästeilen spezialisiert. Mittels **3** und **5 Achsen simultan fräsen** bieten wir:

- 3D **Formenbau**, Modellbau, Prototypenbau für Verbundwerkstoffe, Composite, GFK, Glasfaser und Lamine
- **Werkzeugbau**, Pressenwerkzeuge, Tiefziehwerkzeugen, Beschickungsvorrichtungen und Aushärtwerkzeuge
- **Großteilebearbeitung**: bis 3300mm Länge, bis 1600mm Breite, bis 1000mm Höhe
- Frästeile für den Maschinenbau bis zu **9 Tonnen Gewicht** und Leichtmetallbau
- Kleinserienfertigung und Montage
- Vorrichtungen für das sichere handling von Werkzeugen
- Wir helfen unseren Kunden auch mit Engineering - Projektierung - Konstruktion



Unsere technischen Möglichkeiten

Huron KX200 (5-Achsen simultan)	x- 3300	y- 1500	z- 1000	18.000 RPM	Bj. 2008
Hedelius BC 100	x- 2500	y- 1000	z- 750	14.000 RPM	Bj. 2005
Hedelius C 80	x- 2300	y- 800	z- 700	14.000 RPM	Bj. 2008
Vermessungstechnik	FaroArm Platinum (0.052)				
Heidenhain iTNC 530, CAD-Catia V5, CAM-Powermill V9.0					

Kunden

Wie beliefern seit vielen Jahren erfolgreich Zulieferer folgender Industrien:

- Automobil-, Luft- und Raumfahrtindustrie
- Ski und Snowboard Industrie
- Motorrad und Motorradrennsport
- Bootsbau sowie Wassermotorsport
- Frästeile für den Maschinenbau und Leichtmetallbau

Vorteile

Wir arbeiten in unserem Betrieb mit hochwertigen Fräszentren und Werkzeugen, um alle Kundenanforderungen mit vollster Zufriedenheit zu erfüllen.

- Langjähriges Know-How, modernste Fertigungsanlagen und ausgereifte Softwareanwendungen sichern zukunftsorientiertes und kosteneffizientes Fertigen
- Unsere Fertigung produziert nach aktuellen Normen und Richtlinien
- Jeder Fertigungsschritt wird durch unsere Qualitätssicherung geprüft
- Auf Kundenwunsch werden alle hergestellten Teile mit einem Messprotokoll ausgeliefert. Betriebseigene FARO Vermessungstechnik wird hierzu eingesetzt.
- Wir arbeiten mit Planungsbüros zusammen und konstruieren für Sie einfache Maschinenbauteile bis hin zu komplizierten 3D Formen.
- Solidworks, Catia und alle anderen gängigen CAD Programme sind für uns kein Problem



Unsere Kunden vertrauen uns

Werkzeugbau, Formenbau und Frästeile von RKM Frästechnik für:

- Internationale Zulieferer der europäischen und amerikanischen Luftfahrt
- Zulieferer für Spoiler, Fahrzeugverkleidungen und Anbauteile
- Die Siegerteams des weltweit bekanntesten französischen 24 Stunden Rennens
- Exklusiven italienischen/deutschen Sportwagenbau
- Japanischen Automobilhersteller der Premiumklasse
- Renommierete Maschinenbau Unternehmen

Produkte von RKM Frästechnik sind bereits weltweit erfolgreich im Einsatz.

Flexibilität, schnelle Lieferzeiten und hohe Qualitätsstandards sichern uns zufriedene Kunden. **Wir freuen uns auf Ihre Anfrage !**

Qualität und Präzision beginnen mit dem Einsatz des richtigen Werkzeuges und viel Erfahrung.



RKM Frästechnik GmbH

Österreich/Austria

A-4970 Eitzing

Probenzing 41

Tel.: +43 7752 89907

Fax: +43 7752 89907-4

kontakt@rkmform.com

www.rkmform.com



UID-Nr.: ATU61741459, Firmenbuch-Nr.: 262183p
Firmenbuchgericht: Landesgericht Ried im Innkreis / A-4910